

## [Ricambi originali Thermo King](#) [1]

Submitted by webmaster on 5. March 2013 - 15:56

Quando bisogna sostituire dei componenti della propria unità, sia in caso di manutenzione programmata che in seguito a rotture, conviene scegliere una soluzione collaudata e testata, che sia in grado di garantire lo stesso livello di prestazioni e sicurezza dell'impianto originale.

Thermo King progetta i propri ricambi perchè soddisfino le esigenze estreme dei frigoriferi installati su autocarri e semirimorchi. Investire in qualità e affidabilità ci permette di fornire ricambi che garantiscono una durata maggiore e di incrementare gli intervalli di manutenzione.

Il modo migliore per garantire che la vostra unità Thermo King rimanga efficiente e affidabile consiste nel mantenerla Thermo King al 100%.

I documenti che seguono illustrano nei dettagli le caratteristiche e i vantaggi che si hanno utilizzando i ricambi Thermo King.

[Sistemi di controllo](#) [2]

[Filtro essiccatore](#) [3]

[Filtro dell'aria EMI-3000](#) [4]

[Filtro del carburante EMI-3000](#) [5]

[Filtro dell'olio EMI-3000](#) [6]

[Sensori di temperatura](#) [7]

[Motorini di avviamento](#) [8]

[Valvole](#) [9]

[Catalogo Parti](#) [10]

In [questa pagina](#) [11] trovate ulteriori informazioni e i riferimenti per contattare il nostro magazzino ricambi.

## Categoria:

- [magazine](#) [12]

**URL di origine:** [https://www.thermoking.it/indice\\_magazine/ricambi\\_originali](https://www.thermoking.it/indice_magazine/ricambi_originali)

## Links

[1] [https://www.thermoking.it/indice\\_magazine/ricambi\\_originali](https://www.thermoking.it/indice_magazine/ricambi_originali)

[2] [https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge\\_Sheet\\_Controller\\_%2805-2012%29\\_IT\\_V1.0.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge_Sheet_Controller_%2805-2012%29_IT_V1.0.pdf)

[3] [https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge\\_Sheet\\_Drier\\_%2805-2012%29\\_IT\\_V1.0.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge_Sheet_Drier_%2805-2012%29_IT_V1.0.pdf)

[4] [https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge\\_Sheet\\_Air\\_Filter\\_%2805-2012%29\\_IT\\_V1.0.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge_Sheet_Air_Filter_%2805-2012%29_IT_V1.0.pdf)

[5] [https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge\\_Sheet\\_Fuel\\_filter\\_%2805-2012%29\\_IT\\_V1.0.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge_Sheet_Fuel_filter_%2805-2012%29_IT_V1.0.pdf)

[6] [https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge\\_Sheet\\_Oil\\_Filter\\_%2805-2012%29\\_IT\\_V1.0.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge_Sheet_Oil_Filter_%2805-2012%29_IT_V1.0.pdf)

[7] [https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge\\_Sheet\\_Sensor\\_%2805-2012%29\\_IT\\_V1.0.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge_Sheet_Sensor_%2805-2012%29_IT_V1.0.pdf)

[8]

[https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge\\_Sheet\\_Starter\\_%2805-2012%29\\_IT\\_V1.0.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge_Sheet_Starter_%2805-2012%29_IT_V1.0.pdf)  
[9]

[https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge\\_Sheet\\_Valves\\_%2805-2012%29\\_IT\\_V1.0.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/Edge_Sheet_Valves_%2805-2012%29_IT_V1.0.pdf)  
[10] [https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/TK%2060887\\_Parts%20Catalogue-IT\\_V4.0-LR\\_Spread.pdf](https://www.thermoking.it/sites/default/files/docs/TK%2060887_Parts%20Catalogue-IT_V4.0-LR_Spread.pdf)

[11] <https://www.thermoking.it/serviziricambi>

[12] <https://www.thermoking.it/taxonomy/term/27>